



StoPox

Эпоксидные наливные полы



Эпоксидные наливные полы StoCretec изготавливаются на основе высококачественных полимерных смол, что делает их прочными, устойчивыми к воздействию химически активных веществ, таких как масла, растворители, антифризы, щелочи, кислоты и т.д. Это значительно увеличивает срок службы эпоксидного наливного пола, даже при его использовании в промышленных помещениях. Кроме того, наливной эпоксидный полимерный пол устойчив к высоким механическим нагрузкам. Эпоксидное покрытие может эксплуатироваться при температурах от -30 до $+50^{\circ}\text{C}$. Поэтому наливной эпоксидный пол легко может использоваться в складских и производственных помещениях, различного назначения, в паркингах, и в общественных заведениях.

StoPox

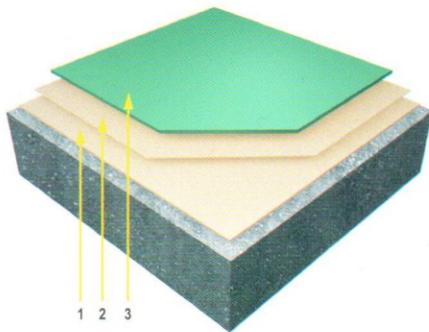
Износостойкие и химически стойкие наливные полы.



Эпоксидные 3D-полы широко используются дизайнерами для создания эксклюзивного интерьера.

Благодаря высоким прочностным характеристикам эпоксидные наливные полы применяются в промышленности.

Сегодня наливные эпоксидные полы пришли на замену уязвимому бетонному покрытию и являются самым оптимальным вариантом в любой сфере деятельности человека. Свою уникальность они заслужили сочетанием высокой износостойкости и стойкости к механическим нагрузкам. На данный момент полимерные напольные покрытия используют не только в качестве надежной защиты основания в промышленности, но и в целях решения задачи дизайна жилых и общественных помещений.



Один из вариантов надежной системы эпоксидного наливного пола от компании Sto:

1. Грунтовочный слой StoPox GH 205
2. Шпатлевание StoPox GH 205 + кварцевый песок
3. Финишный слой StoPox BB OS

Уникальные по своим характеристикам материалы, используемые в данной системе, позволяют применять ее практически во всех типах помещений.



Благодаря широкой цветовой гамме наливных эпоксидных полов и наличию цветных чипсов StoChips можно украсить любое помещение, независимо от его назначения, будь то паркинг, промышленное предприятие или медицинское учреждение.



MODERN BUILDING
TECHNOLOGIES
AND MATERIALS

8 (3952) 60 10 28
www.mbtm.su

Основные преимущества систем эпоксидных наливных полов StoPox:

- широкая сфера применения (парковки, чистые помещения, производственные цеха, лаборатории и др.);
- широкий спектр цветовых решений;
- возможность дополнительного декорирования с помощью StoChips;
- высокая устойчивость к механическим и химическим нагрузкам;
- наличие пожарных сертификатов РФ.